

TABLE DES MATIÈRES

DU TOME 60 (INVERTÉBRÉS)

FASCICULE 1

JEAN-PIERRE CUIF et JEAN-CLAUDE FISCHER. — Etude systématique sur les Chaetetida du Trias de Turquie (avec 2 figures et 4 planches dans le texte)	1- 24
JACQUES SORNAY. — Inocérames turoniens d'Afghanistan (avec 2 planches dans le texte)	25- 40
SUZANNE FRENEIX, GILLES CARBONNEL, MARIE-DENISE COURME-RAULT, JEAN MAGNE et DANIEL ORERT. — Contribution à l'étude stratigraphique, structurale et faunistique (Microfaunes et Bivalves) du Bassin Miocène de Lalla Kouba (Algérie) (avec 1 figure et 7 planches dans le texte).....	41-109

FASCICULE 2

JEAN-CLAUDE FOUCHER. — Microfossiles des silex du Turonien supérieur de Ruyaulcourt (Pas-de-Calais) (avec 1 figure et 11 planches dans le texte)	111-188
EMILE BUGE et GERALDO DA C. B. MUNIZ. — <i>Lunulites (Heteractis) barbosa</i> , nouvelle espèce de Bryozoaire lunulitifforme (Bryozoa, Cheilostomata) du Paléocène du Nord-Est du Brésil (avec 3 figures et 2 planches dans le texte)	189-208
AGNÈS LAURIAT. — Observations paléocéologiques sur les Bivalves pliocènes de la carrière Broussan, près Saint-Gilles-du-Gard (avec 2 figures dans le texte)...	209-222

TABLE DES MATIÈRES

DU TOME 60 (VERTÉBRÉS)

FASCICULE 1

ARMAND DE RICQLÈS. — Recherches paléohistologiques sur les os longs des Tétrapodes. IV. — Eothériodontes et Pélycosaures.....	1- 56
COLETTE DECHASEAUX. — Artiodactyles primitifs des Phosphorites du Quercy.....	57-100
MONIQUE VIANEY-LIAUD. — <i>Palæosciurus goli</i> , écureuil terrestre.....	101-126

FASCICULE 2

J. C. GALL, L. GRAUVOGEL et JEAN-PIERRE LEHMAN. — Faune du Buntsandstein. V. — Les poissons fossiles de la collection Grauvogel-Gall.....	127-168
ARMAND DE RICQLÈS. — Recherches sur les os longs des Vertébrés Tétrapodes. V. — Cotylosaures et Mésosaures	169-232
MICHEL BRUNET. — Le crâne attribué à <i>Entelodon</i> appartient en réalité à <i>Palæotherium</i>	233-242
CARLOS VILLAROEL. — Les Mésothérinés du Pliocène de Bolivie.....	243-286
